

# ACCESSOIRES / ACCESSORIES

Nous avons sélectionné des accessoires de pose qualitatifs qui constituent les indispensables pour la construction de parois de briques de verre en montage traditionnel.

To help you, we have selected high-quality fitting accessories that are essential for the standard assembly of glass block walls.

## Joint part basse/

JOINTS TO CILL

Bandes incompressibles de couleur noire



**60065**  
Joint d'appui 60 x 8 mm  
- partie basse  
pour briques ép. 8 cm  
en bande de 2 ml  
*Bitumen expansion  
foam 60 x 8 mm  
(thickness 8 cm) to cill*

**60115**  
Joint d'appui 80 x 8 mm  
pour briques ép. 10 cm  
et TF30  
en bande de 2 ml  
*Bitumen expansion  
foam 80 x 8 mm  
to the head and jambs  
(thickness 10 cm and  
TF30).*

## Joint côtés & partie haute/

JOINTS TO THE HEAD & JAMBS

Bandes semi rigides de couleur blanche



**60046**  
Joint de dilatation de  
74 x 10 mm en bande  
de 2 m  
pour briques ép. 5 et  
8 cm et TF60a (joint  
doublé)  
*Expansion Foam  
74 x 10 mm  
blocks thickness 5 and 8  
cm and TF60a (double  
joint)*

**60048**  
Joint de dilatation de  
94 x 10 mm en bande  
de 2 m  
pour briques ép. 10 cm  
et TF30  
*Expansion Foam  
94 x 10 mm  
to the head and jambs  
(thickness 10 cm and  
TF30).*

**60047**  
Joint  
d'indépendance  
de 35 x 5 mm en  
bande de 2 m  
*Independence  
Expansion joint  
35 x 5 mm*



**60057**  
Croisillon de montage  
en 8 cm - pour briques  
ép. 8 cm  
(pour joint 1 cm)  
*8 cm Spacer Peg*

**60119**  
Croisillon de montage  
en 10 cm - pour  
briques ép. 10 cm  
(pour joint 1 cm)  
*10 cm Spacer Peg*

**60083**  
Profil U Aluminium  
laqué blanc  
ép. 1,5 mm  
(brique ép. 8 cm uniq<sup>1</sup>)  
Barre de 3 m  
*U channel end post*

**60807**  
Acier cranté galvanisé  
pour armature -  
ø 5 mm galvanisé  
en longueur de 4 m  
*Ribbed steel for  
framework -  
ø 5 mm galvanised in 4  
m lengths*

**80071**  
Boitier galvanisé  
*Lifting Ring*



**60136**  
Mortier blanc  
Sac de 25 kg -  
*Bag of mortar*

Pour information, quantités nécessaires :

> 30 kg/m<sup>2</sup> en 198 (19 x 19 x 8 cm)  
> 38 kg/m<sup>2</sup> en 1910 (19 x 19 x 10 cm)  
> 25 kg/m<sup>2</sup> en 248 (24 x 24 x 8 cm)  
> 25 kg/m<sup>2</sup> en 3010 (30 x 30 x 10 cm)  
> 40 kg/m<sup>2</sup> en TF30 (19 x 19 x 10 cm) - Pose spécifique  
voir PV CTICM n° 13-A-282 + extension n°07/1  
> 60 kg/m<sup>2</sup> en TF60a (19 x 19 x 15 cm) - Pose spécifique  
voir PV CTICM n° EFR-15-000740

Quantities required, for information purposes:

> 30 kg/m<sup>2</sup> in 198 (19 x 19 x 8 cm)  
> 38 kg/m<sup>2</sup> in 1910 (19 x 19 x 10 cm)  
> 25 kg/m<sup>2</sup> in 248 (24 x 24 x 8 cm)  
> 25 kg/m<sup>2</sup> in 3010 (30 x 30 x 10 cm)  
> 40 kg/m<sup>2</sup> in TF30 (19 x 19 x 10 cm) - Special assembly,  
see PV CTICM no. 13-A-282 + extension no. 07/1  
> 60 kg/m<sup>2</sup> in TF60a (19 x 19 x 15 cm) - Special assembly,  
see PV CTICM no. EFR-15-000740

ACCESSOIRES  
ACCESSORIES